
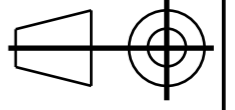


3d
1:50

PRACOVNÍ VERZE (6.3.2026)

Jakost mat.: S355, S275, S235 DLE ČSN EN 10025-2
 Třída provedení: EXC2
 Stupeň kvality svařů dle ČSN EN ISO 5817: C
 Přidaný materiál dle ČSN EN ISO 14341-A: G35H1
 Ochranná atmosféra dle ČSN EN ISO 14175: M21 Arc 18

Povrchová úprava:
 Tryskání Sa 2.5
 Zároveň zinkování dle korozního prostředí C5 a životnosti >50 let, tloušťka 210µm - 420µm

Kreslí:	Jakub Stoupenec	 HSF System a.s. Litovelská 699/60A 718 00 Dobruška - Kunčičky tel. 516 701 600 www.hsf-system.cz	
Modeloval:	Jakub Stoupenec		
Zodp. projektant:	Ing. Petr Kubánek		
Investor:	Pražský Prázdnok, a.s.		
Název stavby:	Máčiřna sládu SO01		
Promětlání: ISO-E	Číslo zakázky: 1048	Datum:	Formát: 1188x840
			Mřítko: 1:50
			Číslo výkresu: 012M
 Obsah výkresu: Montážní sestava 3d			